Index of Claims

Application/Control No	Appli	ication	/Cont	rol No.
------------------------	-------	---------	-------	---------

09/980,770

Examiner

William Jung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ADDISON ET AL.

Art Unit

3737

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,						•												_			
Cla	im					Date	-					Cla	ıim	Date								
Final	Original	1/31/06										Final	Original	1/31/06								
	1		-	П		_			Т	┢			51	1			_	_			\Box	\neg
	2						_	_			1		52									\neg
	3		_								1		53									
	4	_									1		54									
	5						Г				1		55									
	6]		56	1								
	7												57	1								
	8												58	٧					L.			
	9												59	1								
	10						_	L					60	1					<u> </u>			Ш
	11												61	1					匚	_		Ш
	12		<u> </u>	Щ			ļ	<u> </u>	<u> </u>				62	1					<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
$\perp \perp$	13	<u> </u>		Щ		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1		63	1	<u> </u>			<u> </u>	₩		Щ	Ш
\vdash	14			Ш		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1		64	-	_					\vdash	Ш	\square
\vdash	15					_	_	_	├	┡	ł	-	65	1			_		-	-		
$\vdash \vdash$	16	_	_			_	_	_	⊢	<u> </u>	ł		66	1				-		_		
\vdash	17	<u> </u>	<u> </u>			_	-	⊢	├	H	ł		67	1	_	_	_		├	⊢	-	
	18	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-	┝	-	├	⊢	ł		68 69	1				_	⊢			
-	19		<u> </u>	-	_		-	⊢	╀	\vdash	┨		70	\ \		_	_	├—	╁┈	-	\vdash	-
\vdash	20 21	<u> </u>	 	-	_			⊢	├	├	┨		71	\vdash		_	\vdash	-	├	-	\vdash	Н
\vdash	22	-	├─	-		\vdash	├	⊢	├	⊢	┨	 	72	\vdash		\vdash	\vdash	-	╁	-		$\vdash \vdash \vdash$
	23		┝	 	H	-	\vdash		╁	├-	1		73	-	Н		_	\vdash	-	\vdash	-	H
\vdash	24	-	-	├─	-	┝	┝	┢	-	╁┈	┨		74		H			-	H	\vdash	\vdash	H
-	25	-	\vdash	 	H	┢	H	├	\vdash	\vdash	1	\vdash	75	┢	-		_	-		┢	\vdash	Н
	26	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	-	1		76	t	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	T		Н
	27	 	 		-	\vdash		Г	1	t	1		77	\vdash	Г	\vdash	$\overline{}$		1			
	28	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		1	l	1		78	T		\vdash	\vdash		Ť	_		П
	29	-			_		-	T	-	T	1		79	Т								
	30								Π		1		80	Г								П
	31		Т						T	T	1		81						Π	Г		
	32					Г	Г		Ī		1		82				П					
	33				Г				Π				83									
	34]		84									
	35							Ĺ	L				85				<u>_</u>		<u> </u>	<u>L.</u>	_	
	36	L	L						<u> </u>				86							L		
	37			lacksquare			ــــــا	L		L	1	<u> </u>	87	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Ш
	38	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	<u> </u>	<u> </u>	L	1	<u> </u>	88	 	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	39	<u> </u>		<u>L</u>	乚	L	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1		89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\sqcup	40	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	┞	1_	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	1		90	 	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	I —	<u> </u>	\sqcup
	41	L_	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	-	\perp	1	<u> </u>	91	┞-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	├-	 	\vdash	\square
	42	L	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	1_	\vdash	↓_	1		92	├	ļ		<u> </u>	L		-	<u> </u>	Н
	43	 	! —	<u> </u>	ļ	_	-	<u> </u>	╀	\vdash	1	<u> </u>	93	├	<u> </u>	 	⊢	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44	!	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	├-	┼		4	<u> </u>	94	├-	 	├	-	-		 -	\vdash	\vdash
\vdash	45	├-	_	├—	├-	-	├	⊢	+	⊢	┨		95	╁	⊢	├-	 	\vdash	\vdash	├	-	Н
\vdash	46	-	├	├-	-	-	⊢	┼-	+	\vdash	1	 	96 97	╀	\vdash	-	\vdash		╀	-		\vdash
\vdash	47	-	\vdash	 		\vdash	\vdash	-	╂	╀	1	<u> </u>	98	┼	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	┼-	-	\vdash
$\vdash \vdash$	48 49	1	 —	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	╆	+-	1		99	╁	\vdash	\vdash	-	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	50	1	\vdash	\vdash		-	⊢	╁	╁	├-	1	-	100	\vdash	-		\vdash	\vdash	⊢	Η-	\vdash	\vdash
	50		L	L_	<u> </u>			<u></u>	1	L	j	Ь	100	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ц.	Ь_				Ц	Ь-	لــــا

Cla	im	Date										
Final	Original	1/31/06							:			
	51 52 53	1								_		
	52									_		
	53											
	54											
	54 55											
	56	V										
	56 57 58	< < <		\neg								
	58	7										
	59	J			\dashv							
	60	7 7 7		_								
-	61	ij						-	_			
	62	ij	-		\dashv	\dashv	\vdash		\vdash			
	63	ij	-			-						
	64	Ì		_					-	_		
	65	7777777	-	_				_	-			
-	65 66	·/			\vdash			_	_			
<u> </u>	60	V .										
	67	7	_	-			_	\vdash				
	68 69	7				-						
	69	~			\Box							
	70				\vdash		_		_	_		
<u></u>	71				Щ			_				
	72	_			Ш		_	_		_		
	71 72 73 74 75									_		
<u></u>	74	_							\vdash			
-	75	<u> </u>			_	_				_		
	76 77											
├	77			_	_	_			_	_		
	78	_		_			_	<u> </u>				
	79 80		<u> </u>	_	┝	_			_	-		
	80	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	H			
	81	<u> </u>	_		\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>	-		
	82 83	<u> </u>		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	84	 	\vdash	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	87 88	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	88	<u> </u>	<u> </u>		_			ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	89	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 		<u> </u>	<u> </u>	Ļ		
<u> </u>	91	<u> </u>	_	_	├ _	L.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	92	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	_	<u> </u>	<u> </u>		
L	93	<u> </u>	<u> </u>	_		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	ļ		
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{\sqcup}$	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢		
<u></u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┞-		
<u> </u>	97	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L_	ļ	<u> </u>		
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	99	_				匚	匚	<u> </u>	L	<u> </u>		
1	100	I	i	1	I	l	l		l	l		

Cla	aim					ate	•			
										
Final	Original									
i	.₽									i
-	0					i				
\vdash	101		\vdash		_				_	
-	102	\vdash	\vdash		_					_
	102	⊢	H		_					
	103	_			-				_	
ļ	104 105		<u> </u>			\Box		Ш		
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110		П							
 	111									\vdash
—	112	\vdash		_	_	_				\vdash
—	113	\vdash	\vdash	 	\vdash	-			<u> </u>	\vdash
-	113	⊢	-	<u> </u>			_	-		-
 	114	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	115	_		_	╙	_				_
	116			_	_					
	117				L					
	118									
	119									
	120									
	121		_	_	_	\vdash				
	121 122	-	\vdash	\vdash	-					
	123	\vdash	\vdash	┢		H	_	⊢	-	
	123		├	├	-	-	_	-	-	\vdash
<u> </u>	124 125	-	 	_			-		_	
	125	L	—	<u> </u>		-	_	<u> </u>	 	-
<u> </u>	126 127	_	<u> </u>					<u> </u>	ļ	<u> </u>
	127		<u> </u>					L	L.	
	128	L								
	129		l							
	130									Г
	131				Π			Г	Γ	Г
	132		1	Т						Г
-	132 133	\vdash	T		\vdash		\vdash	_	\vdash	┢
-	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	
-	135	+-	\vdash	├	\vdash		 	\vdash	-	\vdash
-	136	 	-	├	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	⊢
-	130		⊢	\vdash	⊢	-	-	 	\vdash	\vdash
-	137 138	├-	├-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	-	-	\vdash
	138	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	—	⊢
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>		L	_	<u> </u>	匚	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	140									L
	141		L							L
	142									
	143	Г		Г	П		Г	П		Π
 	144	\vdash	†-	1	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	\vdash
	145	\vdash	+	t	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
<u> </u>	146	+-	\vdash	-	\vdash		╌	 	\vdash	├
		\vdash	+-	-	\vdash	├	⊢	-	├	├
<u> </u>	147	-	\vdash	├	-	├	<u> </u>	├	├	├-
<u> </u>	148	<u> </u>	⊢	L-	_	_	<u> </u>			\vdash
<u> </u>	149	<u> </u>	<u>_</u>	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1	\vdash	$oxed{oxed}$	1_
	150	L_		L	L	L		L	乚	